

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和2年 9月24日

枚方市長 殿

提出者



住所 大阪市北区中之島 3-6-32 ダイビル本館

氏名 株式会社大林組 大阪本店

副社長執行役員大阪本店長 掛布 勇

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6456-7154

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、 令和元年度の産業廃棄物
処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社 大林組大阪本店
事業場の所在地	大阪市北区中之島 3-6-32 ダイビル本館
事業の種類	D06総合工事業
産業廃棄物処理計画における期	平成31年4月1日 ~ 令和2年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	5,320 t	全処理委託量	5,320 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	215 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	5,190 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t
※事務処理欄			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：①建設汚泥)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

排出量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

項目

自ら中間処理 した量

自ら中間処理によ り減量した量

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量

自ら中間処理した後 再生利用した量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

自ら中間処理した後 の残さ量

自ら中間処理によ り減量した量

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量

⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量

⑫

⑬

⑭

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ②亮油)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

自ら中間処理した後 再生利用した量

排出量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

項目

自ら中間処理 した量

自ら中間処理した後 の残さ量

自ら中間処理によ り減量した量

自ら中間処理した後 海洋投入処分した量

(⑩)うち再生利用 業者への処理委託量

(⑪)うち熱回収認定 業者への処理委託量

(⑫)うち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量
--

①排出量 ②+⑧自ら再生利用を行った量 ⑤自ら熱回収を行った量 ⑦自ら中間処理により減量した量 ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 ⑩全処理委託量 ⑪優良認定処理業者への処理委託量 ⑫再生利用業者への処理委託量 ⑬熱回収認定業者への処理委託量 ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
--

(⑩)うち再生利用 業者への処理委託量

(⑩)うち熱回収認定 業者への処理委託量

(⑪)うち熱回収認定 業者への処理委託量

(⑫)うち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量
--

(⑩)うち再生利用 業者への処理委託量

(⑩)うち熱回収認定 業者への処理委託量

(⑪)うち熱回収認定 業者への処理委託量

(⑫)うち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量
--

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 : ③塩酸)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量
(2)
0

排出量
(1)
8

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
(3)
0

項目	実績値
①排出量	8
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	8
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	8
⑫再生利用業者への処理 委託量	8
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	8
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0

自ら中間処理した後 再生利用した量
(8)
0

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
(3)
0
自ら中間処理した後 再生利用した量
(9)
0
自ら中間処理による 減量した量
(7)
0
自ら中間処理した後 の残さ量
(6)
0
自ら中間処理した後 再生利用した量
(12)
8
自ら中間処理した後 再生利用した量
(10)
8
自ら中間処理した後 再生利用した量
(11)
8
自ら中間処理した後 再生利用した量
(13)
0
自ら中間処理した後 再生利用した量
(14)
0

(10)のうち再生利用
業者への処理委託量

(12)

8

自ら中間処理した後
埋立又は
海洋投げた量

(9)

0

自ら中間処理した
後の残さ量

(6)

0

自ら中間処理によ
り減量した量

(7)

0

自ら中間処理した
後の残さ量

(10)

8

自ら中間処理した
後の残さ量

(11)

8

自ら中間処理した
後の残さ量

(12)

8

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：④廃プラスチック類)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②
0排出量
①
4自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③
0

項目	実績値
①排出量	4
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4
⑫再生利用業者への処理委託量	4
⑬熱回収認定業者への処理委託量	3
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧
0

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③ 0	自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 0
自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 0	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 0
④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0
自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑩ 0
自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 0	⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行つ業者 への処理委託量 ⑪ 0
自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 0	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑫ 4

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑤木くず)

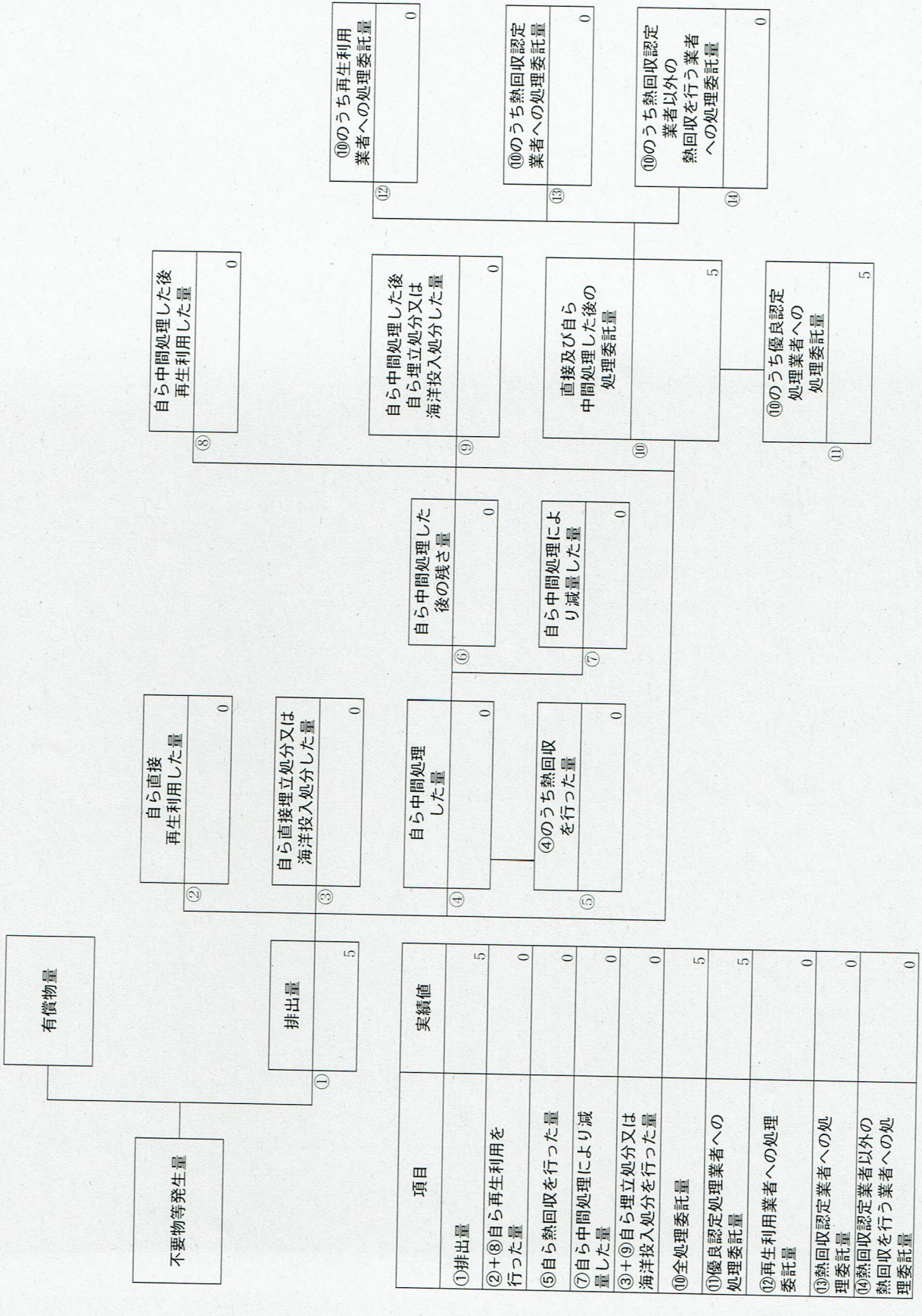
項目	実績値
①排出量	222
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	222
⑪優良認定処理業者への処理委託量	14
⑫再生利用業者への処理委託量	222
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(第2面)

1

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑥ガラスくず、コシクリートくず、陶磁器くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑦廃石膏ボード)

不要物等発生量	
---------	--

有償物量	
------	--

排出量	
-----	--

自ら直接 再生利用した量	
-----------------	--

自ら中間処理した後 再生利用した量	
----------------------	--

実績値	
-----	--

自ら中間処理 した量	
---------------	--

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	
-------------------------	--

項目	
----	--

自ら中間処理した後 の残さ量	
-------------------	--

自ら中間処理 した量	
---------------	--

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	
-------------------------	--

自ら中間処理による 減量した量	
--------------------	--

自ら中間処理を行った量	
-------------	--

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	
---------------------------	--

直接及び自ら 中間処理した後の 處理委託量	
-----------------------------	--

自ら中間処理した後 の残さ量	
-------------------	--

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	
-------------------------	--

⑩のうち熱回収認定 業者への處理委託量	
------------------------	--

⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への處理委託量	
---	--

⑫のうち優良認定 處理業者への 處理委託量	
-----------------------------	--

⑬のうち熱回収認定 業者への處理委託量	
------------------------	--

⑭のうち熱回収認定 業者への處理委託量	
------------------------	--

(添2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑧その他のがれき類)

有償物量

不要物等発生量

排出量	実績値
①	331
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	331
⑪優良認定処理業者への処理委託量	71
⑫再生利用業者への処理委託量	240
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら直接再生利用した量	②
⑧	0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③
⑨	0

自ら中間処理した量	④
⑥	0

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨
⑩	0
自ら中間処理による 減量	⑦
⑧	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩
⑪	331
⑫のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	⑫
⑬	0
⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭
⑮	0
⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑯
⑰	71

(総2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑨コンクリート塊)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

②

排出量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

③

項目	実績値
①排出量	5808
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	5808
⑪優良認定処理業者への処理委託量	58
⑫再生利用業者への処理委託量	5808
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後 再生利用した量

⑧

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量

⑨

自ら中間処理した 後の残さ量

⑥

自ら中間処理によ り減量した量

⑦

自ら中間処理した 直間処理した後の 処理委託量

⑩

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量

⑫

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量

⑬

⑩のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量

⑭

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量

⑨

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量

⑩

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量

⑪

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量

⑫

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量

⑬

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量

⑭

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑩アスファルト・コンクリート塊)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	
-----------------	--

自ら中間処理した後 再生利用した量	
----------------------	--

排出量	610
-----	-----

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
-------------------------	---

項目	実績値													
①排出量	610													
②+⑧自ら再生利用を行った量	0													
⑤自ら熱回収を行った量	0													
⑦自ら中間処理により減量した量	0													
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0													
⑩全處理委託量	610													
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0													
⑫再生利用業者への処理委託量	610													
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0													
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0													
⑮のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0													
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	610													
⑰のうち優良認定処理業者への処理委託量	0													
⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	0													

(総2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑪がれき類(石綿含有))

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

自ら中間処理した後 再生利用した量

排出量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	74
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	74
⑪優良認定処理業者への処理委託量	74
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後 の残さ量	0
自ら中間処理による減量した量	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	74
⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	74
⑫のうち再生利用業者への 処理委託量	0
⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：(1)建設系混合廃棄物(管理型))

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

(2)

排出量

(1)

301

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

(3)

0

項目

実績値

①排出量
②+⑧自ら再生利用を行った量
⑤自ら熱回収を行った量
⑦自ら中間処理により減量した量
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
⑩全処理委託量
⑪優良認定処理業者への処理委託量
⑫再生利用業者への処理委託量
⑬熱回収認定業者への処理委託量
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行いう業者への処理委託量

301

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

自ら中間処理した後
再生利用した量

(8)

0

自ら中間処理した後 再生利用した量	(8)	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	(9)	0	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	(10)	301	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	(11)	301	自ら中間処理した後 直接及ぼう業者 への処理委託量	(12)	179
自ら直接 再生利用した量	(2)	0	自ら中間処理 した量	(4)	0	自ら中間処理による 減量	(6)	0	自ら中間処理によ る減量した量	(7)	0	自ら中間処理によ る減量した量	(8)	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	(3)	0	自ら中間処理 した量	(5)	0	自ら中間処理によ る減量した量	(6)	0	自ら中間処理によ る減量した量	(7)	0	自ら中間処理によ る減量した量	(8)	0
自ら中間処理した後 再生利用した量	(8)	0	自ら中間処理 した量	(9)	0	自ら中間処理によ る減量した量	(10)	0	自ら中間処理によ る減量した量	(11)	0	自ら中間処理によ る減量した量	(12)	0

自ら中間処理した後
の残さ量

(6)

0

自ら中間処理
した量

(4)

0

自ら中間処理
した量

(5)

0

自ら中間処理によ
る減量した量

(7)

0

自ら中間処理によ
る減量した量

(8)

0

自ら中間処理によ
る減量した量

(9)

0

自ら中間処理によ
る減量した量

(10)

0

自ら中間処理によ
る減量した量

(11)

0

自ら中間処理によ
る減量した量

(12)

0

自ら中間処理によ
る減量した量

(13)

0

自ら中間処理によ
る減量した量

(14)

0

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄には、何も記入しないこと。